Документ подписан простой электронной подписью

Информа Негосударов венное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 24.07.2023 08:48:08 (г. Краснодар)

Уникальный программный ключ: Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ) 4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

### **УТВЕРЖДАЮ** Проректор по учебной работе, доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

## Методология научных исследований

## Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций

Учебный план 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Программу составил(и): дгн, Н.В.Елисеева

#### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс		3	4		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ		
Лекции	2	6	4		6	6
Практические		8	8		8	8
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)		0,2	0,2		0,2	0,2
В том числе инт.		4	4		4	4
Итого ауд.	2	14	12		14	14
Контактная работа	2	14,2	12,2		14,2	14,2
Сам. работа	34	90	56		90	90
Часы на контроль			3,8	3,8	3,8	3,8
Итого	36	104,2	72	3,8	108	108

УП: 21.03.02 33иК 3++23.plx cтр. 2

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 формирование профессиональных научно-исследовательских компетенций, обеспечивающих способность и готовность бакалавров к самостоятельному выполнению научно-исследовательской деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
Ці	икл (раздел) ООП: Б1.О					
	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	Правовое обеспечение операций с недвижимостью					
2.1.2	Культурология					
2.1.3	История (история России, всеобщая история)					
2.1.4	Статистика					
2.1.5	Инженерная и компьютерная графика					
	Безопасность жизнедеятельности					
	Экономика недвижимости					
	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров					
	Метрология, стандартизация и сертификация в кадастровом учете					
	Землеустроительное черчение					
2.1.11	Геодезия					
	Информатика					
2.1.13	Математика					
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
221	предшествующее:					
	Охрана и развитие территорий					
	Маркетинг недвижимости					
	Фотограмметрия и дистанционное зондирование					
	Типология объектов недвижимости					
	Технология выполнения кадастровых работ					
	Основы градостроительства и планировка населенных мест					
	Мелиорация населенных территорий					
	Инженерное обустройство территории					
	Гражданско-правовые сделки с объектами недвижимости					
	Геоинформационные системы					
	Прикладная геодезия					
	Управление имущественными комплексами					
	Картография					
	· ·					
2.2.15	1					
2.2.16	* *					
2.2.17	Организация земельно-устроительных и кадастровых работ					
	Информационные технологии в управлении недвижимостью					
2.2.19	Экология					

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.2	Уметь:
3.3	Владеть: